



Draco D-66-UV-Care to profesjonalna oprawa sufitowa do odkażania powietrza i powierzchni za pomocą promieniowania ultrafioletowego, do łatwego montażu w sufitach systemowych 60x60cm, nastropowo na sufitach litych, w formie zwieszanej lub dostrojowej w sufitach GK dzięki ramce montażowej. Dostępna w dwóch mocach: 36W i 72W.

**ZASTOSOWANIE:** codzienna dezynfekcja zamkniętych pomieszczeń i stanowisk pracy. Polecana do obiektów służby zdrowia, gabinetów stomatologicznych, szkół, hoteli, gastronomii, poczekalni, sklepów i innych przestrzeni użyteczności publicznej, do stosowania poza godzinami pracy lub pomocniczo w przerwach między wizytami kolejnych osób.

**CZAS DEZYNFEKCJI:** programowany fabrycznie na podstawie kubatury i parametrów pomieszczenia lub odległości od odkażanej powierzchni.

**UWAGA:** w trakcie pracy urządzenia w pomieszczeniu nie mogą przebywać ludzie. Jego załączanie i wyłączenie powinno odbywać się spoza pomieszczenia lub za pomocą timera, który automatycznie opóźni start emisji promieniowania, a następnie po zadany czasie je wyłączy.

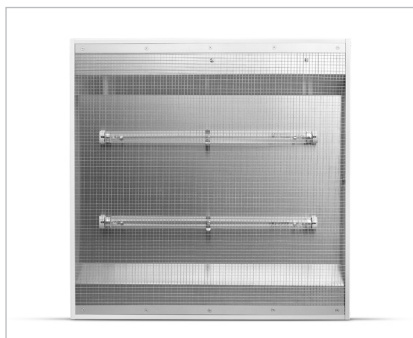
Patrzeć w źródło światła grozi uszkodzeniem wzroku, a naświetlanie skóry może prowadzić do poparzeń i przy długotrwałej ekspozycji nieodwracalnych uszkodzeń tkanek.

#### ZALECANE ZABEZPIECZENIA:

Programator czasowy zapewniający bezpieczeństwo obsługi:

- odlicza czas 30 sekund od załączenia zasilania, umożliwiając bezpieczne opuszczenie pomieszczenia przez obsługę;
- załącza promieniowanie UV-C na zaprogramowany czas;
- po zakończeniu naświetlania powiadamia obsługę sygnałem dźwiękowym;
- zlicza sumę czasu pracy świetlówek UV-C i po przekroczeniu limitu 9 000 godz. sygnalizuje dźwiękowo konieczność ich wymiany.

#### OPCJE:



- Mikrofalowy czujnik ruchu automatycznie wyłącza naświetlanie UV-C w razie wykrycia zbliżania się osoby w trakcie naświetlania, chroniąc przed niebezpiecznymi skutkami promieniowania UV-C.
- Czujnik otwarcia drzwi (kontaktron drzwiowy).
- Siatka uniemożliwiająca przypadkowy dostęp do źródeł światła.

#### CECHY:



#### KOLORY OBUDOWY:



## DRACO D-66-G/P/S-UVC-2X18W

<b>Wykonanie</b>	Kaseta z blachy stalowej odpornej na działanie promieniowania UV, z odbłyśnikiem. Do sufitów 60x60cm, zwieszana lub nastropowa. Wyposażona w uchwyty zabezpieczające świetlówki przed wypadaniem oraz opcjonalnie siatkę uniemożliwiającą przypadkowy dostęp do źródeł światła.
Wymiary:	595x595x60mm
Ciężar (ze źródłem światła):	5kg
Znamionowa moc oprawy:	36W
Napięcie zasilania	Wbudowana przetwornica impulsowa o dużej sprawności i współczynniku mocy >0,95 zapewnia stałe natężenie światła UV-C przy napięciu zasilającym od 184V~ do 253V~ 50Hz
<b>Źródło światła</b>	Świetlówka UV-C (2szt.)
Długość fali dominującej UV-C:	254 nm
Gniazdo:	G13
Trzonek:	T8
Moc elektryczna świetlówki:	15W
Moc promieniowania UV-C świetlówki:	5W
Wymiary świetlówki z pinami:	452mmx28mm
Żywotność:	9 000h
Wymiennność źródła światła:	Tak (przy odłączonym zasilaniu ~230V)
<b>Natężenie napromienienia UV-C w odległości 1m od oprawy:</b>	130μW/cm <sup>2</sup>

## DRACO D-66-UVC-G/S/P- 4X18W

<b>Wykonanie</b>	Kaseta blachy stalowej odpornej na działanie promieniowania UV, z odbłyśnikiem. Do sufitów 60x60cm, zwieszana lub nastropowa. Wyposażona w uchwyty zabezpieczające świetlówki przed wypadaniem oraz opcjonalnie siatkę uniemożliwiającą przypadkowy dostęp do źródeł światła.
Wymiary:	595x595x60mm
Ciężar (ze źródłem światła):	5,2kg
Znamionowa moc oprawy:	72W
Napięcie zasilania	Wbudowana przetwornica impulsowa o dużej sprawności i współczynniku mocy >0,95 zapewnia stałe natężenie światła UV-C przy napięciu zasilającym od 184V~ do 253V~ 50Hz
<b>Źródło światła</b>	Świetlówka UV-C (4szt.)
Długość fali dominującej UV-C:	254 nm
Gniazdo:	G13
Trzonek:	T8
Moc elektryczna świetlówki:	15W
Moc promieniowania UV-C świetlówki:	5W
Wymiary świetlówki z pinami:	452mmx28mm
Żywotność:	9 000h
Wymiennność źródła światła:	Tak (przy odłączonym zasilaniu ~230V)
<b>Natężenie napromienienia UV-C w odległości 1m od oprawy:</b>	260μW/cm <sup>2</sup>